

## 深圳元初总仓生鲜产品检测报告

检测日期：2022年11月29日

序号	样本名称	包装日期	吸光度	抑制率%	定性	供应商
1	厄瓜多尔超甜蕉	2022-11-29	0.669	14.90%	阴性	佳农
2	智利即食牛油果	2022-11-29	0.715	9.12%	阴性	上海牛果
3	青橄榄	2022-11-29	0.7324	6.89%	阴性	源兴果品
4	燕窝果	2022-11-29	0.739	6.05%	阴性	深圳元初自采
5	白蘑菇	2022-11-29	0.7056	10.30%	阴性	永佳
6	娃娃菜	2022-11-29	0.758	3.70%	阴性	永佳
7	有机意大利生菜	2022-11-29	0.724	8.01%	阴性	芸岭鲜生
8	供港 蒜苔	2022-11-29	0.7163	8.94%	阴性	高超
9	供港 佛手瓜	2022-11-29	0.711	9.67%	阴性	高超
10	有机奶白菜苗	2022-11-29	0.7195	8.53%	阴性	鑫茂
11	红又红番茄	2022-11-29	0.643	18.28%	阴性	凯盛浩丰
12	凯克萨沙窝萝卜	2022-11-29	0.700	10.96%	阴性	联合菌业
13	湖北泡泡青	2022-11-29	0.631	19.76%	阴性	林谷鲜
14	供港 蒲瓜	2022-11-29	0.623	20.80%	阴性	茂雄
15	供港 豌豆尖	2022-11-29	0.625	20.61%	阴性	全发
16	供港 八角丝瓜	2022-11-29	0.632	19.69%	阴性	全发

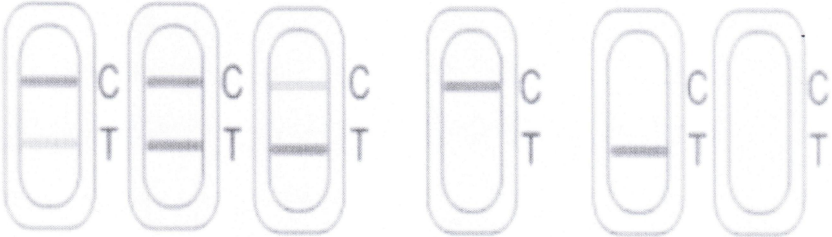
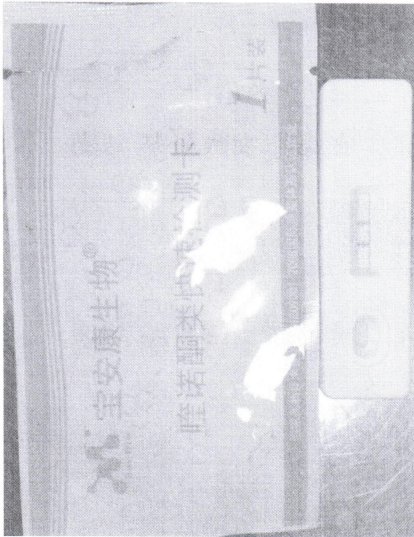
检测项目：有机磷及氨基甲酸酯类农药

检测方式：酶抑制率法：（GB/T5009.199-2003）

抑制率是指酶的安全指数，抑制率大于50%的为农药残留超标。



## 深圳元初总仓三去金鲳鱼快速检测结果

样品名称	三去金鲳鱼	包装日期	2022-11-28
检测项目	水产兽药喹诺酮		
判定标准	 <p style="text-align: center;"> <span style="margin-right: 100px;">阴性 (-)</span> <span style="margin-right: 100px;">阳性 (+)</span> <span>无效</span> </p> <p style="text-align: center;"><b>图2 结果判定示意图</b></p>		
实际检测结果			
判定	阴性		
结论	2022-11-28 批次三去金鲳鱼喹诺酮检测结果为合格。		

检测人: 吴志强  
检测日期: 2022-11-29



检测限: 100ppb